

4. Календарь занятий

Октябрь 2017						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Ноябрь 2017						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Декабрь 2017						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Январь 2018						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Февраль 2018						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

Март 2018						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Апрель 2018						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

Май 2018						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Июнь 2018						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

5. Иные условия и контакты

Заполнение индивидуального плана занятий и его передача для обработки в Институт современных образовательных технологий (ИСОТ) является обязательным условием прохождения повышения квалификации и допуском на занятия.

дата, подпись

Ф.И.О.

По всем вопросам обращайтесь:

(499) 263-69-72, (499) 263-67-90 ауд. 360а ГУК
эл.почта : pkr.isot@bmstu.ru,
сайт: <http://isot.bmstu.ru>



ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН ЗАНЯТИЙ по прохождению повышения квалификации в МГТУ им. Н.Э. Баумана



1. Краткая инструкция по заполнению

Программа повышения квалификации состоит из двух частей.

Базовая часть состоит из 8 модулей (16 ауд. часов) и предполагает их обязательное прохождение. Каждый модуль базовой части имеет фиксированное время и место проведения занятий. Дату проведения занятий Вам необходимо выбрать из прилагаемого календаря (п.4)

Вариативная часть программы предоставляет возможность изучения наиболее интересных модулей. Для успешного освоения программы необходимо выбрать модули общим объемом не менее 20 аудиторных часов. Время и место проведения занятий фиксированы, а выбор наиболее подходящего из предложенных дней также остается за Вами.

После заполнения индивидуального плана занятий не забудьте сохранить у себя сведения о времени и месте проведения занятий, а также о выбранных модулях.

2. Базовая часть

Ориентируясь на время проведения занятий, выберите из прилагаемого календаря (п.4) удобные для Вас даты, выделенные соответствующим цветом, и укажите их в свободных клетках напротив каждого модуля.

Базовый блок (модули по 2 ауд. часа; понедельник, вторник, среда, четверг)

	Номер и наименование модуля	Ауд.№	Время	Дата
Б.1	Юридические основы повседневной деятельности преподавателя (часть 1)	360	10:15 - 11:50	
Б.2	Формирование электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС)	360	12:00 - 13:35	
Б.3	Организационные аспекты разработки учебно-методической литературы в МГТУ им. Н.Э. Баумана	360	13:50 - 15:25	
Б.4	Локальные нормативные акты образовательной деятельности Университета	360	15:40 - 17:15	
	Номер и наименование модуля	Ауд.№	Время	Дата
Б.5	Работа с электронной библиотекой Университета и сторонними библиотеками. Публикационная активность	360	10:15 - 11:50	
Б.6	Вопросы патентной защиты объектов интеллектуальной собственности (часть 1)	360	12:00 - 13:35	
Б.7	Проектирование учебно-методической литературы в МГТУ им. Н.Э. Баумана	360	13:50 - 15:25	
Б.8	Документальное сопровождение реализации основных образовательных программ Университета	360	15:40 - 17:15	

Вариативный блок № 1 (модули по 2 ауд. часа; понедельник, среда)

	Номер и наименование модуля	Ауд.№	Время	Дата
В.1	Электронные ресурсы в переводческой деятельности	360	08:30-10:05	
В.2	Юридические основы повседневной деятельности преподавателя (часть 2)	360	10:15-11:50	
В.3	Вопросы патентной защиты объектов интеллектуальной собственности (часть 2)	360	12:00-13:35	
В.4	Современные требования издательств к написанию аннотаций к научным статьям на английском языке	360	13:50-15:25	
В.5	Внутренние электронные ресурсы Университета: официальный сайт, электронная почта и сеть Wi-Fi	360	15:40-17:15	
	Номер и наименование модуля	Ауд.№	Время	Дата
В.6	Техническая эстетика (промышленный дизайн)	360	08:30-10:05	
В.7	Теория решения изобретательских задач (ТРИЗ)	360	10:15-11:50	
В.8	Организация медицинского обслуживания в Университете	360	12:00-13:35	
В.9	Тренинг по совершенствованию навыков публичного выступления преподавателя. Секреты презентации	360	13:50-15:25	
В.10	Тренинг по деловому этикету. Имидж преподавателя	360	15:40-17:15	

Вариативный блок № 2 (модули по 2 ауд. часа; вторник, четверг)

	Номер и наименование модуля	Ауд.№	Время	Дата
В.11	Внедрение современных образовательных технологий в учебный процесс.	360	08:30-10:05	
В.12	Практическая работа с «Электронным университетом» - Обзор подсистем, Статистика	360	10:15-11:50	
В.13	Практическая работа с «Электронным университетом» - Текущая успеваемость	360	12:00-13:35	
В.14	Практическая работа с «Электронным университетом» - Библиотека учебных дисциплин, Учебные планы	360	13:50-15:25	
В.15	Современные технологии и оборудование 3D-моделирования и быстрого прототипирования для повышения наглядности образовательного процесса	230	15:40-17:15	
	Номер и наименование модуля	Ауд.№	Время	Дата
В.16	Развитие способности к обучению. Психология учебной деятельности	360	08:30-10:05	
В.17	Написание статьи в рецензируемом журнале	360	10:15-11:50	
В.18	Использование технических средств обучения (ТСО) при проведении интерактивных занятий	360	12:00-13:35	
В.19	Организационно-методическое обеспечение подготовки аспирантов в Университете	360	13:50-15:25	
В.20	Особенности ведения служебной переписки и доступ к электронным документам	360	15:40-17:15	

3. Вариативная часть

Ознакомьтесь с содержанием вариативной части и выберите модули общим объемом не менее 20 ауд. часов. Все модули объединены в блоки. Для наглядности, даты занятий по **блокам №1, №2** обозначены на календаре соответствующими цветами. В свободных клетках напротив выбранных модулей из прилагаемого календаря (п.4) укажите удобные для Вас даты проведения занятий.

Даты занятий по модулям **блока №3** будут определены по мере комплектования групп. В случае выбора 20-часового модуля его необходимо прослушать полностью.

Вариативный блок № 3 (модули по 20 ауд. часов; пятница)

	Номер и наименование модуля	Примечание
В.21	Базовая компьютерная подготовка (Windows, Office)	<p>Занятия проводятся по пятницам</p> <p>10:15 - 13:35 или 13:50 - 17:15</p> <p>Начало занятий по мере комплектования групп</p>
В.22	Практика работы в WORD для уверенных пользователей	
В.23	Практика работы в EXCEL для уверенных пользователей	
В.24	Практика работы в MATLAB	
В.25	Практика работы в MAPLE	
В.26	Практика работы в MATHCAD	
В.27	Основы работы с MOODLE	
В.28	Работа с AUTOCAD (Базовый и продвинутый курсы)	
В.29	Работа с INVENTOR (Базовый и продвинутый курсы)	
В.30	Основы работы в SOLID WORKS	
В.31	Основы работы в программном комплексе EULER	
В.32	Практика работы в SIEMENS NX	
В.33	Создание иллюстраций (Adobe Photoshop, Illustrator)	
В.34	Общая теория систем. Анализ, синтез и развитие	
В.35	Проектирование оборудования с помощью APM WinMachine	
В.36	Цифровые инженерные технологии в учебном процессе	
В.37	Теория искусственных нейронных сетей	
В.38	Деловая этика и культура делового общения	
В.39	Концепция современного естествознания	
В.40	Проектирование современных учебных изданий	
В.41	Теория решения изобретательских задач (ТРИЗ)	
В.42	Психологические аспекты инженерной деятельности	
В.43	Теория коммуникаций (на английском или французском яз.)	
В.44	История науки и техники (на английском языке)	
В.45	Психология высшего образования (практические занятия)	
В.46	Методы повышения учебной мотивации студентов	
В.47	Социальный и эмоциональный интеллект преподавателя вуза (12 часов)	
В.48	Сравнительный анализ пакетов САПР (12 часов)	